

# Catálogo de Productos



## Catálogo de Productos DCD

Dcd Products es una empresa que importa, fabrica y distribuye dispositivos médicos para áreas críticas y asistenciales desde hace ya más de 30 años.

Nos especializamos en el diseño, desarrollo y fabricación de circuitos respiratorio y de anestesia. El corazón de nuestros productos de fabricación propia está en nuestro comité de Diseño y Desarrollo, conformado por un equipo interdisciplinario de especialistas, ingenieros, farmacéuticos que investigan, diseñan, analizan, revisan y validan nuestros productos antes de ponerlos a disposición del mercado de la salud.



Nuestros procesos en todas nuestras sedes se encuentran homologados y certificados bajo normas ISO 13485 e ISO 9001 lo cual pone a todos nuestros productos y servicios al estándar internacional de las mejores marcas mundiales.





## Tecnología de punta al servicio de la salud



## Nuestro diferencial, la personalización

Contamos con kits personalizados de productos para cada una de las necesidades de nuestros clientes y sus servicios, poniendo a disposición de los profesionales de la salud, un producto listo para su uso en cada una de las necesidades, permitiendo estandarizar los procedimientos ventilatorios, minimizando riesgos y eliminando desperdicios.



Dentro de las variantes de nuestros dispositivos contamos con kits que incluyen filtros, filtros humidificadores, filtros humidificadores con capacidad de bypass posibilitando así la realización de medicación a pacientes sin desconexión, aerocámaras, nebulizadores, sistemas cerrados de aspiración, trampas de agua, cámaras humidificadoras, MDI (Metered Dose Inhaler, sistema de administración de medicamentos inhalados).

Todos nuestros productos se encuentran homologados y estandarizados a normas internacionales en sus dimensiones

y tolerancias lo que los hace versátiles, seguros y compatibles con todos los equipos ventilatorios del mercado. Todas nuestras instalaciones son seguras, limpias y certificadas para asegurar que nuestros productos no posean contaminación alguna que pueda afectar a los pacientes. Cada uno de nuestros lotes de fabricación son testeados microbiológicamente de forma tal que se asegura en cada uno de ellos que los productos no cuentan con agentes contaminantes. Nuestro proceso productivo posee estrictos ensayos de calidad de producto durante el proceso de fabricación con un nivel de calidad adecuado a niveles de inspección por atributos fundados en normativas internacionales y nacionales como IRAM 15 lo cual da como resultado un producto de alta confiabilidad, seguridad y eficacia.

## Circuitos Anestesia

Nuestros circuitos convencionales de anestesia para pacientes adultos y pediátricos cuentan con acoples en todas sus conexiones con medidas estandarizadas universales (22mm adulto, 15mm pediátrico), poseen tubuladuras expandibles y moldeables a necesidad del usuario que varían en su largo de 1,5 a 6mts. Convencionalmente poseen dos ramas (inspiratoria y espiratoria), pudiéndose adecuar a necesidad, con conexión en codo 90° paciente con puerto de muestreo.

Adicionalmente todos los circuitos pueden ser provistos de accesorios como, mascarar, bolsas de anestesia, filtros virales-bacteriales y otros. Los componentes y circuitos son fabricados con polímeros de alta y baja densidad libres de látex al igual que toda posible contaminación por este agente en el proceso de fabricación en área limpia.



## Circuito Respirador

Nuestros circuitos convencionales de ventilación mecánica para equipos respiradores para pacientes adultos y pediátricos, cuentan con acoples en todas sus conexiones con medidas estandarizadas universales (22mm adulto, 15mm pediátrico), poseen tubuladuras expandibles y moldeables a necesidad del usuario que varían en su largo de 1,5 a 2mts. Convencionalmente poseen dos ramas (inspiratoria y espiratoria), pudiéndose adecuar a necesidad, con conexión en codo 90° paciente con puerto de muestreo.

Adicionalmente todos los circuitos pueden ser provistos de accesorios como, máscaras, trampas de agua, sistemas de aspiración cerrados, líneas de capnografía, líneas de oxígeno, aerocámaras, MDI (Conector para dosificación de medicamentos sin necesidad de desconexión), filtros virales-bacteriales, filtros humidificadores, nebulizadores, entre otros. Los componentes y circuitos son fabricados con polímeros de alta y baja densidad libres de látex al igual que toda posible contaminación por este agente en el proceso de fabricación en área limpia.

Los productos son descartables de un solo uso, sin poseer adhesivos en sus uniones, con diseño anti-desconexión accidental (enganches, tropiezos, movimientos bruscos involuntarios) y sistemas de sujeción anti-extravío en tapones luer-lock.

Su fin previsto es permitir el transporte efectivo de gases de soporte de vida entre equipos de ventilación mecánica y la vía aérea del paciente.

Los productos son descartables de un solo uso, sin poseer adhesivos en sus uniones, con diseño anti-desconexión accidental (enganches, tropiezos, movimientos bruscos involuntarios) y sistemas de sujeción anti-extravío en tapones luer-lock.

Su fin previsto es permitir el transporte efectivo de gases de soporte de vida entre equipos de ventilación mecánica y la vía aérea del paciente.



## A modo ejemplar se dejan características de circuitos anestesia y respiratorio convencionales:

### DCD311-Circuito respiratorio de anestesia adulto

Largo de 1,7 metros, bolsa de anestesia de 2 litros, línea de capnografía de 2 metros de largo, filtro viral bacterial, máscara de anestesia N° 5, Tubuladuras expandibles y moldeables a requerimiento del usuario, conectores universales adulto (Ø22mm), bifurcado paralelo, recto, codo a 90° con tapón luer-lock y sujeción anti extravío.



### DCD165-Circuito respiratorio de anestesia adulto

Largo 1,7 metros, conexión universal de adulto (Ø22mm) y en sus extremos conector bifurcado paralelo, recto, codo a 90° con tapón luer-lock y sujeción anti extravío, posee un kit adicional compuesto por un filtro viral-bacterial y una máscara de anestesia N°5.



### DCD010-Circuito de anestesia adulto

Largo de 1,5 metros con dos ramas (inspiratoria y espiratoria) con conector recto universal (Ø22mm) en sus extremos, conector bifurcado paralelo con conector codo 90° con tapón luer-lock y sujeción anti extravío.



### DCD002-Conector de oxigenación en T

Posee una línea de oxígeno, conector recto en T de conexión universal (Ø22mm), conector adaptador de Ø22mm a Ø15mm y conector adaptador de Ø22mm a Ø6mm (línea de oxígeno). Generalmente utilizado como kit enriquecedor de oxígeno o kit para weaning.



### DCD013-Circuito respiratorio Adulto

Largo de 1,5 metros, posee dos trampas de agua (ubicadas en el centro de las ramas inspiratoria y espiratoria), Kit nebulizador (línea de oxígeno 2 metros, nebulizador, conector en T y boquilla), extensión de tubuladura de 0,7 metros con conexiones universales de Ø22mm, con conector bifurcado paralelo con conector codo 90° con tapón luer-lock y sujeción anti extravío.



### DCD007-Circuito respiratorio Adulto

Largo de 1,5 metros, posee dos trampas de agua (ubicadas en el centro de las ramas inspiratoria y espiratoria), conexiones universales de Ø22mm, con conector bifurcado paralelo con conector codo 90° con tapón luer-lock y sujeción anti extravío.



## CIRCUITO RESPIRADOR para paciente adulto de tipo CORRUGADO EXPANDIBLE de 22mm

	DCD001	DCD003	DCD004	DCD005	DCD006	DCD007	DCD007E	DCD013	DCD013R	DCD016	DCD018	DCD020	DCD021	DCD022	DCD023	DCD023MDI	DCD023P	DCD025	DCD030SM	DCD033I	DCD034	DCD040	DCD042H	DCD047	DCD049	DCD051	DCD055	DCD057	DCD063	DCD066	DCD067	DCD068	DCD072	DCD079	DCD083	DCD086	DCD090	DCD098	DCD130	DCD150				
Cantidad de ramas	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Largo del circuito (m)	1.5																																											
	1.7																																											
	2																																											
Filtro Viral/Bacterial		•	•							•		•								•						•			•	•										•	•			
Filtro HMEF											•																																	
Trampa de agua	•	•	•			•	•	•	•					•	•						•				•		•															•	•	
Máscara Anestesia 5																										•																		
Línea de oxígeno												•		•			•				•				•																			
Nebulizador								•	•					•					•					•																				
Máscara facial	•																	•																										
Fijador de silicona				•																						•																		
Nebulizador de alto volumen	•																																											
Aerocámara																																												
Máscara Cpap				•																																								
Válvula de Peep				•																																								
Bolsa de Anestesia 3L				•																						•																		
Extensión		•	•				•	•	•													•					•																	
Sistema de aspiración cerrado										•	•																																	
Filtro humidificador																								•																				
Mdi										•	•			•		•								•		•																		
Cateter de mount											•																																	
Whisper												•																•																
Doble Swivel																																												
Conector recto con port																					•																							

\*

\*

		DCD151	DCD155	DCD165	DCD196	DCD202	DCD215	DCD216	DCD224	DCD224T	DCD233	DCD906	DCD70126
Cantidad de ramas		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Largo del circuito (m)	1.5												
	1.7												
	2												
Filtro Viral/Bacterial		•		•									
Filtro HMEF													
Trampa de agua								•		•	•		
Máscara Anestesia 5				•		•							
Línea de oxígeno			•			•							
Nebulizador			•										
Máscara facial													
Fijador de silicona						•							
Nebulizador de alto volumen													
Aerocámara		•			•	•							
Máscara Cpap													
Válvula de Peep													
Bolsa de Anestesia 3L													
Extensión			•					•					
Sistema de aspiración cerrado						•							
Filtro humidificador		•			•	•							
Mdi													
Cateter de mount					•								
Whisper													
Doble Swivel													
Conector recto con port													

## CIRCUITO ANESTESIA para paciente adulto de tipo CORRUGADO EXPANDIBLE de 22mm

		DCD009	DCD010	DCD011	DCD011L	DCD012	DCD014	DCD024	DCD0311	DCD043M	DCD0503	DCD060	DCD062	DCD069	DCD074	DCD080	DCD087	DCD100	DCD108	DCD114	DCD121	DCD131	DCD137	DCD167	DCD177	DCD203	DCD209	DCD223	
Cantidad de ramas		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Largo del circuito (m)	1.5																												
	1.7																												
	2																												
	2.4																												
	3																												
	6																												
Filtro Viral/Bacterial		•		•	•				•	•	•		•				•	•		•	•		•	•	•	•	•		
Trampa de agua																							•	•					
Máscara Anestesia 5									•	•	•							•		•				•					
Línea de oxicapnografía								•	•	•								•											
Nebulizador																													
Aerocámara																							•			•			
Bolsa de Anestesia 2L								•								•													
Bolsa de Anestesia 3L									•	•	•		•			•	•	•	•		•			•					
Extensión									•	•						•	•		•					•					
Sistema de aspiración cerrado																							•						
Filtro humidificador																											•		



**CIRCUITO RESPIRADOR para paciente pediátrico de tipo CORRUGADO EXPANDIBLE de 15mm**

		DCD036	DCD076	DCD191	DCD70128
Cantidad de ramas		•	•	•	•
Largo del circuito (m)	1.5				
	1.7				
Filtro Viral/Bacterial				•	
Trampa de agua		•	•	•	
Aerocámara					
Extensión		•	•	•	
Filtro humidificador					
Mdi		•			
Cateter de mount					
Doble Swivel		•			

**CIRCUITO ANESTESIA para paciente pediátrico de tipo CORRUGADO EXPANDIBLE de 15mm**

		DCD008	DCD015	DCD015C	DCD105	DCD109	DCD111	DCD112	DCD1122	DCD116	DCD1222	DCD143	DCD200	DCD230	DCD231
Cantidad de ramas		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Largo del circuito (m)	1.7														
	6														
Filtro Viral/Bacterial					•		•		•	•	•		•	•	•
Máscara Anestesia 4													•		
Línea de oxícapnografía		•							•		•		•		
Bolsa de Anestesia 0,5L												•			
Bolsa de Anestesia 1L		•				•			•		•		•		
Extensión						•			•		•	•			



## DCD PRODUCTS S.R.L.

Vieytes 1220 I C.A.B.A.  
Bs. As. I Argentina  
Tel.: (54 11) 4302-3691

RN. 2, km 39, Frac. XIV, parc. 2,  
Parque industrial El Pato,  
Berazategui, B1893,  
Prov. de Buenos Aires

Alberto Lartigau 1152,  
Avellaneda, B1875DGL,  
Wilde, Prov. de Buenos Aires

[marketing@dedproducts.com.ar](mailto:marketing@dedproducts.com.ar)  
[info@dedproducts.com.ar](mailto:info@dedproducts.com.ar)  
[www.dcdproducts.com.ar](http://www.dcdproducts.com.ar)